

Starta - Glykol BS6580 Blå Färdigblandad

Produktbeskrivning

Starta Glykol BS6580 Blå ger bra och långvarigt korrosionsskydd för de vanligaste metallerna i kylarsystem: koppar, tenn, mässing, stål, gjutjärn och aluminium. Glykolen har en livslängd i personbilar upp till 10 000 mil och i tyngre transportbilar upp till 20 000mil eller max tre år vilket som inträder först. Starta Glykol BS6580 Blå är baserad på etylenglykol och är fri från silikat, amin, fosfat, borat och nitrit och har speciella organiska tillsatser(OAT) för att skydda mot korrosion, oxidation och minska kavitationstendenser. Glykolen uppfyller även kraven gällande 2-EHA i senaste revideringen av CLP-förordningen. Glykolen är giftig och får ej förtäras men produkten är biologiskt nedbrytbar och utsläpp av mindre mängder orsakar ej störningar i reningsverkens nedbrytningssteg.

Starta Glykol BS6580 Blå Färdigblandad är blandbar med de flesta andra kylarglykoler på marknaden som är baserade på etylenglykol. Glykolen är blandad med avjoniserat vatten och har ett frysskydd ner till ca -37°C.

Produktnr: 1083

Användningsområden

Starta Glykol BS6580 Blå Färdigblandad är en kylarvätska för de flesta förbränningsmotorers kylsystem. Starta Glykol BS6580 Blå kan även användas som korrosionsskydd i slutna vattenburna värme- och kylsystem.

Teknisk data:

Parameter	Värde	Enhet	Metod
Kulör	Blå		
Densitet vid 20°C	1118,6	kg/m ³	D4052
pH 50% vattenbland.	7,5-9,0		D1287
Kokpunkt	165	°C	D1120

Specifikationer

Starta Glykol BS6580 Blå Färdigblandad motsvarar följande standard:
- BS 6580:2010, - ASTM D3306, ASTM D1384, - AFNOR NF R 15-601 Nov 2020, - SAE J1034

Informationen i detta dokument bygger på vår aktuella kunskap från laborietester och praktisk erfarenhet och kan ändras utan föregående meddelande; använd alltid senaste versionen. Produkten är endast avsedd för angivna användningsområden och, om tillämpligt, industriellt/yrkesmässigt bruk. Produkten är utformad och testad för att uppfylla gällande säkerhetskrav enligt produktansvarslagen. Användaren ansvarar för att produkten är lämplig för det specifika objektet och applikationssättet, samt att noggrant följa bruksanvisning, säkerhetsdatablad och gällande lagar. Underlåtenhet att följa detta sker på användarens egen risk.

Vi garanterar att produkten överensstämmer med våra specifikationer vid leveranstillfället. Vi ska under inga omständigheter ansvara för indirekta skador (såsom utebliven vinst, produktionsbortfall och andra följdskador) och vårt sammanlagda ansvar är begränsat till ersättning eller utbyte upp till fakturavärdet.

Vid osäkerhet om produktens lämplighet ska användaren kontakta oss innan användning. Vid reklamation ska dokumentation som styrker korrekt användning kunna uppvisas, annars kan reklamationen avslås.

För konsumentköp gäller konsumentköplagen och denna ansvarsfriskrivning begränsar inte konsumentens lagstadgade rättigheter.